

DÍAZ & LIÑERO

POLIQUETOS ASOCIADOS A SUBSTRATOS ARTIFICIALES SUMERGIDOS EN LA COSTA NORORIENTAL DE VENEZUELA. I: TEREPELLIDAE.

OSCAR DÍAZ DÍAZ & ILDEFONSO LIÑERO ARANA

Instituto Oceanográfico de Venezuela, Universidad de Oriente, Cumaná, Venezuela

Resumen: En colectas realizadas sobre substratos artificiales sumergidos en la costa nororiental de Venezuela se colectaron numerosos terebellidos, identificándose trece taxones (*Polycirrus* cf. *denticulatus*, *P.* cf. *haematodes*, *P. eximius dubius*, *Loimia ingens*, *L. medusa*, *L.* cf. *medusa*, *Eupolymnia nebulosa*, *Paraeupolymnia* sp., *Streblosoma hartmanae*, *Terebella rubra*, *T. pterochaeta*, *Terebella* sp. y *Nicolea* sp.) de los cuales nueve constituyen primeros registros para Venezuela y una primera para el Océano Atlántico.

Abstract: Terebellid polychaete worms were collected on submerged artificial substrats in northeastern coast of Venezuela. Thirteen species were identified (*Polycirrus* cf. *denticulatus*, *P.* cf. *haematodes*, *P. eximius dubius*, *Loimia ingens*, *L. medusa*, *L.* cf. *medusa*, *Eupolymnia nebulosa*, *Paraeupolymnia* sp., *Streblosoma hartmanae*, *Terebella rubra*, *T. pterochaeta*, *Terebella* sp. y *Nicolea* sp.) nine of which are new records for Venezuela and one is the first record for the western Atlantic Oceans.